

Application No.	Applicant(s)									
10/720,222	HAYASHI ET AL.									
Examiner	Art Unit									
Raeann Gorden	3711									

_	: .			. 1.		1		SSU	E C	LAS	SIF	ICA ⁻				* .					
		ORI	GINA	.L	,			CROSS REFERENCE(S)													
CLASS SUBCLASS CLASS						SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)															
4	73			377	7.												'			•	
INTE	RNAT	IONAI	- CLA	SSIFIC	CATION	1						0									
A 6	3	в		37/	14				14			•				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			- 11		
				: 1						1.0					× 41		-1 00		3 0 1	- 0	
	1000			''' ,	, :			1	0 0 000												
				: . <i>1</i>	*	· * · ·							. 1		.: 1 , 1.	. Hegent .					
-	. *						3		10,		4 ×		- 13		× 1					a 🔯	
				<u>/</u>					<u> </u>	l.											
(Legal Instruments Examiner) (Date)							e)	RAEANN GORDEN PRIMARY EXAMINER 3-2005 (Primary Examiner) (Date)								Total Claims Allowed: 12 O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig.					
)	*					tod b						N +	: lime			1	
۳'	Claims renumbered in the same ord						ie ora	Г <u>`</u>	resen	tea by		cant		CPA	\$ 11 *	⊠T		i di	R.1.47		
Final	Original			Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	
1	1		T		31			61			91	:		121			151			181	
2	2		. [32]		62			92]		122			152			182	
3	3	_			33			63			93			123	3		153			183	
4	4	4			34			64		· · ·	94	1,1		124	N.		154			184	
5 6	5	-	-		35 36			65 66			95 96			125 126			155 156	in affilia		185 186	
7	7	┨	F		37			67			97	- 1		127	1		157			187	
•	8	1	*		38			68			98	7 1		128			158			188	
8	9				39			69			99			129			159	1		189	
9	10				40].		70			100			130			160			190	
10	11		L		41			71			101			131			161			191	
11	12	4	-		42			72	erits		102			132			162			192	
12	14	\dashv	-	\longrightarrow	43 44			73 74	1.1	-	103 104	·		133			163 164			193 194	
	15	\dashv	1		45			75			105			135			165			195	
	16		F		46			76			106			136			166	W 8		196	
	17				47			77			107	257		137	in gar	-	167	· · · · · ·		197	
	18				48			78			108			138			168			198	
	19			T	49			79		71	109			139	e e d		169			199	
	20		_		50			80			110			140			170	fire: II		200	
	21	4	-		51			81			111	100		141			171	7		201	
	22 23	┨.	-	\longrightarrow	52 53	·		82	37.1		112 113	271		142			172			202	
	24	-	F	\dashv	54		<u> </u>	83 84	1. 7 1 1		114	* **		143			173 174	- 1		203 204	
	25	7		\dashv	55			85			115			145			175			205	
	26	1	<u> </u>	$\neg \uparrow$	56			86			116			146			176			206	
	27				57			87			117	-		147	-		177			207	
	28]			58			88	.1		118			148			178			208	
		1		- 1	59	l		89	,	I	119			149			179			209	
	29 30	4	-	-	60	1	·	90	}		120	1		150			180	J		210	